Index of Claims



Application/Control No.

10/624,338

Examiner

Michael J. Kyle

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRONDAHL, CLAYTON M.
Art Unit

3677

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	ļ				<u> Dat</u>	e	_				_ C	lai
Final	Original	9/16/05										Finat	
	ō	İ										L	
	1	1	Π	Π					Π				Т
	2		Г	Π	1								T
	3	V	┰	1		T		T					T
	4	√ √ √		1	1		T	T	T	T	1	_	†
	5	j	$\vdash$	t	╁	<del>                                      </del>	<del>  -</del>	╆	┰	┼─	1		+
	6	1	├-	-	┼	╁	-	╁	1	┢		╟─	+
	7	1	-	╁	١.	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	╁╌	ł	-	+
		\ \ \ \ \ \ \ \ \	H	⊢	⊢	-	⊢	╁	┼—	┼-			+
	8	V	-		╁	⊢	├	├	⊢	⊢	-	—	+
	9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	<del> </del> —	-	<u> </u>	┡	_	_	┡		-	+
	10	ΙÝ	<u> </u>	┞-	₩	1_	L	<u> </u>	<del> </del>	ļ		<u> </u>	4
	11	1	_		⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	4	<u> </u>	+
	12		_	<u> </u>	┖	ļ	<u> </u>	<u> </u>	↓_	L_		<u> </u>	╀
	13	1			L.		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare			Ŀ	$\perp$
	14	1	L	<u>L</u>		_						L	⊥
	15		L		L					L		L	$\perp$
	16	1		<u> </u>								L	
	17	√								l			Т
-	18	1							Γ	П	1		Т
	19	√.									1		T
	20	1						1					Ť
	21	1	▎	Т	T	T		T			1		T
	22	1	$\vdash$		t	✝	$\vdash$	<b>†</b>	$\vdash$	$\vdash$	1		✝
_	23	V	-	╌	H		$\vdash$	$\vdash$		-	1		+
	24	1	┢	┢	$\vdash$	┢	┢	H	-	├─	ł	$\vdash$	$^{+}$
	25	+	┢		╁	┢		┢┈	╁─	┢	1	┢	t
	26	1			╁	⊢	-	┢	-			<u> </u>	╁
	27	_	⊢		┢	┝	-	⊢	╁	$\vdash$	ł	$\vdash$	╁
	28		$\vdash$	-	├	╌	-	-	╁		1		╀
			$\vdash$	-	┝	├-			<u> </u>	⊢		<u> </u>	╀
	29				⊢	├-	⊢	┝	-	-			╀
	30		<u> </u>	<u> </u>	-	<b>—</b>	L	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			╀
	31		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del> _	<u> </u>			Ŀ
	32			_	┡	<u> </u>	L_	<u> </u>		_		<u> </u>	1
	33			<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>		L	1	<u> </u>	Ţ.
	34	Ш		_	<u> </u>	L_	L			_			L
	35				L								Ŀ
	36								L				
	37								l				T
	38												Т
	39												Т
	40										1		
	41												T
	42	$\neg$				Т							1
	42 43				П		<u> </u>	Г					T
	44	$\vdash$	_	Ι_		T		$\vdash$			1		†
	44 45	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<u> </u>		_	t
	46	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	$\vdash$		$\vdash$	$\pm i$
	47	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$		<del> </del>	$\pm i$
	47 48			-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├		<b></b>	+
$\dashv$	49			<del></del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├		<u> </u>	+
$-\!$	49		_	H	Ë	<u> </u>		<del> </del>		<u> </u>		<u> </u>	Ľ
	50				l			L	ı	i	<b> </b>	i	1

:	_		+	_		$\overline{}$			1			1:
:		-	ĺ							1		l
:	ō	<u>≅</u> .			l				ı			1
:	Finat	Original	l	ļ		1			İ			l
:	-	0							l	l		ŀ
i	-	E4	-		-	⊢	├-	┢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	ł
:		51	├—	-	<u> </u>	_	<u> </u>				-	╣
:		52	<u> </u>	<u> </u>	L		ļ	<u> </u>			_	Į:
i		53	<u> </u>		_		_	_		L.	_	ŀ
:		54									<u> </u>	ŀ
i		55					L					1
i		56										ŀ
:		57									-	1
:		58	t		Т			<del>                                     </del>	_		t	ľ
į		50	╁	-	┝		$\vdash$		-		┢	ľ
		60	╆	<del> </del>	-			$\vdash$			<del> </del>	1
:		61	$\vdash$	⊢	⊢	⊢		_	├─		-	ł
		01	H	⊢	-	⊢		-		⊢	-	ł
		02		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1
	·	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77	₩	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
:		64	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	l
		65	_			_	_	L	<u> </u>	<u> </u>		1
		66	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			l
:		67	$oxed{oxed}$		L	<u></u>						ŀ
:		68									L	ľ
		69	Γ									ŀ
:		70						_				1
:		71										1
:		72								_	_	ľ
		73	$\vdash$				├	┢			$\vdash$	ŀ
		74	$\vdash$	-	$\vdash$		-	├─			-	ŀ
		75	-	-	⊢		$\vdash$			_	-	ł
		76		-	┝		$\vdash$		$\vdash$	-	├	ł
:		77	├		-	-	⊢	⊢	┝	-	├-	ŀ
:		70	$\vdash$	⊢	<u> </u>	-	$\vdash$	-	_		-	ŀ
		78	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ŀ
		79	_	_			<u> </u>		_		ļ.,	ŀ
:		80		<u> </u>	_			_	_			ŀ
:		80 '81	<u> </u>		<u> </u>							ļ
		82	_						<u> </u>			l
		·83										ŀ
		84										]
1		85										1
١		86									Γ	1
1		87								T		
1		88	$\vdash$						$\vdash$	_	$\vdash$	
1		82 83 84 85 86 87 88 89 90	П	Н	П		П		_	$\vdash$	$\vdash$	1
1		90		-	_		$\vdash$			-		
ı		91		-	_		$\vdash$			_		
ł				-	-				-	_		
1		93				-	-	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	
١		94	$\vdash$				-		$\vdash$	-	-	
l		95	-	-	—		H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
ŀ		96	Н	-			$\vdash$			-	$\vdash$	:
ŀ		97					-	-	-		$\vdash$	l
ŀ		98	-4	$\dashv$	_					-		
1											$\vdash$	
		99	-		Н			_			-	l
١		100										

Total   Tota	CI	aim					Date	e			
Total		1		Γ		Γ				Γ	
101	Final	Origina									
102		101		Π							
103		102	$\overline{}$	Г		Г	П		Т	1	
104		103	_	1		$\vdash$	T		T	$\vdash$	
105	_	104		$\vdash$		H	H	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢	
106	$\vdash$	105			-	┝	╁	├─	-		$\vdash$
100	-	105	-	⊢	-	⊢		$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$
107		100			⊢	-	-	├	├	-	Н
108	-	107		-	-	├	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н
110		100	<u> </u>	-	⊢	⊢	⊢	├	-	⊢	
110		109	_	$\vdash$	-	-	├	⊢	-	-	Н
111		110	<u> </u>	-	<del> </del>		-	_	<del> </del>	_	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111		$\vdash$	<u> </u>		┢	⊢	-	<u> </u>	Н
113	<u> </u>	112	_	_	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash \vdash$
114	<b> </b>	113		<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
115	<u> </u>	114		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Ш
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	115		<u> </u>	<u> </u>		₩.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			Н
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117		_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118		L	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	119		<u> </u>			<u> </u>	Ļ.	<u>L</u>	<u> </u>	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120		<u> </u>		L	_	_	<u> </u>		Щ
122	<u> </u>	121		<u> </u>	<u> </u>			L		_	Ш
123		122		L			L		L.		Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		123			Ŀ		L.		<u> </u>		Щ
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	125		_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	126			<del> </del>	├			_	_	
129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127					_		-	-	
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120			_			_	_		-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	_	-	_		<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		├—	<del>  -</del>	_	-		-	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				-	-		-	├	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash$	133		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del></del>	135	_	<u> </u>	_		-	-		-	$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	136		-			$\vdash$	-			$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<del>-</del>					├─	_	-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		_			-	├─			Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	130		<u> </u>	-	$\vdash$	-		-	H	H
141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	140						<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	${\mathbb H}$
142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		·		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>	142	_		_			-	$\vdash$		$\vdash$
144 145 146 147 148 149				$\vdash$				_			Н
145 146 147 148 149			-		$\vdash$			_			Н
146 147 148 149							-		$\vdash$		$\vdash$
147 148 149										$\vdash$	$\vdash$
148		147	-				П			_	H
149		148	_					m	П		$\dashv$
: <del>  - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>		149	_						П		$\neg \neg$
[		150						$\overline{}$			